

Elaborato 10b. Schema di progetto (scala 1:10.000)

Riprendere la tavola del 9 marzo e completare lo schema di progetto:

1. Delineare il tracciato della pista ciclabile tenendo presenti:
 - La viabilità esistente
 - La griglia del parco Agricolo
 - I luoghi di interesse
 - Le curve di livello
 -

Elaborato 10c. Schema di progetto finale (scala 1:5.000)

VIABILITA'

- Prolungare via Montecarotto verso Torraccia fino a intersecare la viabilità interquartiere. La **strada alberata** connette le aree verdi disposte lungo il percorso con il parco.

VIABILITA' PARCO AGRICOLO

- Sulla base dello schema di centuriazione disegnare la **viabilità interna al Parco agricolo** (a supporto delle attività agricole). La **viabilità interna al Parco agricolo** (4,5 mt) deve consentire il passaggio di trattori e camion, di mezzi di soccorso e prevedere un percorso pedonale (in verde tratteggiato).

VIABILITA' ZONA DI COMPLETAMENTO

- Disegnare lo **schema della viabilità della zona di completamento** collocata a nord della borgata Tidei (in rosso nello schema) scegliendo tra due soluzioni:
 1. viabilità ad anello principale con viabilità interna di tipo locale;
 2. schema a pettine con rotatoria di fronte al liceo.

La viabilità di bordo (superiore) è lineare e congiunge Unrra Casas e il liceo; la viabilità di bordo (inferiore) prolunga la viabilità esistente, passando di fronte all'attuale quinta di palazzine che definiscono il margine della borgata Tidei verso il Parco, fino a raggiungere il liceo.

- **Allacciare la viabilità** della zona di completamento alla viabilità della borgata Tidei attraverso via Monte San Vito e via Isola del Piano.

RETE PERCORSI PEDONALI

- Disegnare la **rete dei percorsi pedonali principali** alberati (ampiezza 5 mt - in verde nello schema) di cui:
 - ✓ almeno uno che colleghi il quartiere di Torraccia con il liceo,
 - ✓ uno che dal liceo arrivi ad Unrra Casas lambendo la fascia degli orti,
 - ✓ un altro che attraversi il parco e che congiunga le due parti di Torraccia passando davanti alla chiesa;
 - ✓ un percorso interno alla zona di espansione che l'attraversi per la sua lunghezza passando attraverso ogni isolato, congiungendo i piccoli spazi pubblici collocati all'interno di ogni isolato (riferimento per gli spazi pubblici: le piccole piazze di Unrra Casas).

PARCO AGRICOLO E ORTI URBANI

- Delimitare gli isolati agricoli del Parco sulla base della griglia della "centuriazione" e definire una lista di usi possibili.
- Individuare **una zona dedicata agli orti urbani**.
- Individuare un'area **adibita alla vendita dei prodotti** coltivati negli orti/fondi all'entrata del parco, tra Torraccia e Unrra Casas.

ATTREZZATURE COLLETTIVE

- Collocare **attrezzature collettive**: una tra la piazza di Torraccia ed il parco agricolo (in viola nello schema/ attrezzatura per l'istruzione) ed un'altra lungo la nuova viabilità interquartiere tra Torraccia e S. Basilio (in arancio/attrezzatura collettiva). Per le dimensioni fare riferimento al calcolo degli standard svolto in aula.

AREA DI COMPLETAMENTO

- Perimetrare l'area di completamento, delimitare gli isolati e gli spazi pubblici sulla base dello schema della viabilità precedentemente elaborato.



- - - viabilità interquartiere
- pista ciclabile
- confine area edificata
orti
- ■ "isolati agricoli"
- attrezzature
- Verde